Серия NOVATEX

Средства для дезинфекции пищевых производств



DS-NOVATEX 80 AMF

для совмещенной мойки и дезинфекции оборудования на предприятиях пищевой промышленности.



Нейтральное пенообразующее дезинфицирующее средство с моющим эффектом на основе алкиламинацетата. Для применения с пеногенераторами и пенными станциями



Действие Эффективно удаляет большинство микроорганизмов с поверхностей

оборудования пищевой промышленности даже при низких температурах

Назначение DS-NOVATEX 80 AMF предназначен для дезинфекции преимущественно

ручным способом наружных поверхностей различных видов технологического оборудования, трубопроводов, инвентаря, тары и поверхностей производственных помещений на предприятиях молочной

промышленности.

Особенности Пенится, НЕ подходит для СИП-систем

средства Рабочий раствор не имеет запаха, не портит обрабатываемые поверхности

из различных материалов (низкоуглеродистая и хром-никелевая сталь, цветные металлы, алюминий, цинк, стекло, керамические и полимерные

материалы, пластмассы и уплотнители)

Не содержит фосфор

Не действует на сталь, нержавеющая сталь, цинк, алюминий и другие цветные металлы, пластмассы ПЭ, ПП, ПВХ, уплотнители (NBR, CR, EPDM),

керамические и стеклянные поверхности

Имеет бактерицидный и фунгицидный эффект

Способ <u>Ручной способ обработки</u> предусматривает многократное нанесение (не **применения** менее 10-ти раз в минуту) рабочего раствора на обрабатываемую

поверхность оборудования и протирание ее с помощью щеток и ершей, обеспечивая равномерное смачивание поверхности и постоянное наличие на ней моющего средства или многократное (не менее 15-ти раз в минуту) протирание с помощью щеток и ершей при погружении в моющий раствор

разборных деталей и узлов оборудования.

Упаковка Канистра емкостью 20,2 кг, арт. DS-080/20

Бочка емкостью 202 кг, арт. DS-080/200

Характеристики Внешний вид: прозрачная желтоватая жидкость

Содержание азота: 1,4% Плотность: 0,97 - 1,01 г/см³

Показатель преломления при 20°C: 1,3537-1,3577

Производитель: ООО "ГринЛАБ" Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н Тел: (812) 309-19-58

Серия NOVATEX





pH 1% p-pa: 8,6 - 9

Электропроводность 1% p-pa: 0,37 mS/см

ХПК: 401 - 441 мг О2/г

Содержит N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин (10%)

Меры предосторожности

Исключить доступ детей и животных. Не вдыхать и не допускать контакта с кожей. Вызывает сильные ожоги. Токсично для водяных организмов: НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ СРЕДСТВА В ПОЧВУ, ВОДОЕМЫ И КАНАЛИЗАЦИЮ. Работать только под приточно-вытяжной принудительной вентиляцией. Применять только с использованием соответствующих СИЗ (спецодежда, перчатки, защитные очки, респиратор). При любом происшествии или ухудшении самочувствия немедленно обратиться к врачу. Беречь от огня и нагрева: при пожаре возможен взрыв емкости от давления.

Хранение

DS-NOVATEX 80 AMF следует хранить при температуре от 0 до +50°C в специально отведенном, сухом, запираемом, затемненном, хорошо вентилируемом помещении, отделенном от продуктов питания, в отдельных ячейках или шкафах под замком. Для хранения должна использоваться оригинальная тара предприятия-производителя. Ответственный за хранение моющих и дезинфицирующих средств назначается приказом администрации предприятия после соответствующего инструктажа.